

Auto-évaluation

C'est dans la Boite

Découvrons la modélisation et l'impression 3D
 Prénom : Nom :

	Date évaluation début d'atelier :			Date évaluation fin d'atelier :			
Je suis capable	 Facile	 Oui, Mais..	 Pas encore	 Facile	 Oui, Mais..	 Pas encore	Remarques
D'expliquer ce qu'est l'impression 3D et à quoi elle sert.							
De reconnaître les principales parties d'une imprimante 3D (plateau, buse, extrudeur...).							
De comprendre les étapes de conception d'un objet 3D, de l'idée à l'objet imprimé.							
D'utiliser un logiciel de modélisation 3D simple (ex. : Tinkercad) pour créer un objet.							
De préparer un fichier pour l'impression (format STL, slicer, réglages...).							
De lancer une impression 3D avec l'aide d'un adulte ou en autonomie.							
D'identifier des erreurs courantes d'impression (mauvaise adhérence, buse bouchée...).							
De respecter les règles de sécurité et de bon usage autour de l'imprimante.							
De corriger un modèle ou ses réglages pour améliorer la qualité de l'impression.							
D'expliquer ce que j'ai appris sur la modélisation et la fabrication 3D.							